

Jornada E. Noether

Programa

9.00 - 9.15	Recollida de documentació i paraules de benvinguda
9.15-10.15	<i>Emmy Noether. El ejercicio de la disonancia</i> David Blanco Escritor; autor de <i>Emmy Noether, matemática ideal</i>
10.15-10.30	Descans
10.30-11.30	<i>El teorema de Noether: com el va descobrir i com es fa servir</i> Francisco Marqués Universitat Politècnica de Catalunya
11.30-12.00	Descans
12.00-13.00	<i>Emmy Noether i l'àlgebra commutativa</i> Santiago Zarzuela Universitat de Barcelona
13.00-15.30	Descans
15.30-16.30	<i>Emmy Noether: una contribución extraordinaria y generosa al establecimiento de la Geometría Algebraica</i> Raquel Mallavibarrena Universidad Complutense de Madrid
16.30-16.45	Descans
16.45-17.45	<i>Emmy Noether i l'algebraització de la topologia</i> Pere Pascual Universitat Politècnica de Catalunya
17.45-18.00	Cloenda

Podeu consultar els resums d'aquestes conferències al web de la Facultat.

Inscripció

És gratuïta i es pot realitzar fins al mateix dia 18 de febrer fent-nos arribar les vostres dades (nom, filiació, adreça, e-mail i telèfon de contacte) a: deganat.fme@upc.edu o trucant al telèfon 93 401 73 01 de 9 a 14h.

Facultat de Matemàtiques i Estadística

Universitat Politècnica de Catalunya

Sala d'Actes - C. Pau Gargallo, 5 - Barcelona

www-fme.upc.edu

18.2.2009

